

Para esclarecer dúvidas e receber opiniões, a IRMÃOS FISCHER disponibiliza uma equipe altamente qualificada e treinada para atender seus consumidores.

Lique grátis, teremos o major prazer em atendê-lo:

## Horário de Atendimento:

Segunda à quinta-feira: 07:00 às 12:00 e das 13:00 às 17:00h Sexta-feira: 07:00 às 12:00 e das 13:00 às 15:30h



0800 47 3535 0800 729 3535 sac@fischer.com.br www.fischer.com.br



A Coifa Talent Fischer é garantida por doze (12) meses, a contar da data da compra, sendo 3 meses de garantia legal e 9 meses de garantia contratual, desde que observadas e respeitadas as disposições legais aplicáveis, referentes aos defeitos de material ou fabricação. O conserto ou substituição de peças defeituosas durante a vigência desta garantia se dará somente nas localidades onde a Irmãos Fischer S/A mantém postos de servicos autorizados, a partir da apresentação da NOTA FISCAL de compra do produto. Postos de Servicos Autorizados são aqueles credenciados pela Irmãos Fischer e indicados no folheto de Rede de Postos Autorizados que acompanha seu produto, os quais estão autorizados somente a utilizar materiais e acessórios aprovados pela própria Irmãos Fischer S/A.

O consumidor perderá totalmente a garantia guando:

- O produto não for manuseado em condições normais (de acordo com o manual de instruções), ou não for utilizado para fins a que se destina (uso doméstico).
- O produto for violado, desmontado ou adulterado fora dos postos de serviços autorizados.
- O defeito do produto decorrer de acidentes de transporte, mal-acondicionamento, uso inadequado, agente da
- Forem incorporados ao produto peças e componentes não originais ou acessórios não recomendados pela Irmãos Fischer S/A.
- For instalado em rede elétrica imprópria.
- Houver remoção e/ou alteração do número de série ou da plaqueta de identificação do aparelho.

- A garantia regulamentar oferecida por Irmãos Fischer S/A, pressupõe-se a produtos encaminhados/consertados pelos Postos de Servico Credenciados.

Para produtos de bancada e secadora:

- Corre por conta do consumidor o transporte do produto ao referido posto e as despesas decorrentes do mesmo.
- No caso do posto credenciado oferecer atendimento a domicílio, subentende-se que se trata de serviço complementar não incluído na presente garantia, devendo a taxa da "visita" ser paga pelo consumidor.
- Para produtos embutidos:
- -No caso do posto credenciado oferecer atendimento a domicílio, trata-se de servico complementar incluído na presente garantia, sendo a taxa da "visita" paga pela Irmãos Fischer S/A.

A Irmãos Fischer S/A não autoriza qualquer pessoa ou entidade a assumir, por sua conta, outra responsabilidade relativa à garantia de seus produtos, além das aqui explicitadas.

A Irmãos Fischer S/A reserva-se o direito de alterar o produto e as especificações deste manual sem prévio aviso.



### IRMÃOS FISCHER S/A INDÚSTRIA E COMÉRCIO

Rodovia Antônio Heil - km 23 - Fone (47) 3251-2000 - Fax (47) 3350-1080 . Caixa Postal 255 - CEP 88352-502 - Brusque - Santa Catarina - Brasil fischer@fischer.com.br - http://www.fischer.com.br . CNPJ: 82.984.287/0001-04 - Inscr. Estadual: 250.176.475



## **VISITE NOSSO SITE E CONFIRA!**

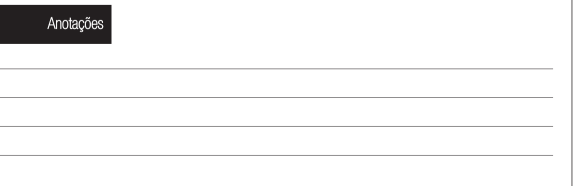
- \* Nossa linha completa de produtos: eletrodomésticos, bikes e construção civil.
- \* Receitas elaboradas pelo nosso Gourmet!



- Ler atentamente as instrucões contidas neste manual antes de instalar ou utilizar seu produto Fischer:
- Este produto é para uso doméstico. A utilização para fins comerciais ou industriais não estará coberta por garantia por parte do fabricante:
- Antes de ligar a coifa, verificar se a tensão da rede é compatível com a tensão do produto, bem como se a instalação elétrica (fios, tomadas e disjuntores), comporta o mesmo (vide características técnicas):
- Nunca utilizar extensões elétricas ou benjamins e também não operar o produto com os pés descalcos, para evitar risco de choque elétrico.



- Certificar-se de que a tomada ou outro tipo de conexão em que será ligado o produto, está dimensionada para o mesmo. A tomada ou conectores e a fiação elétrica deverão suportar a corrente/ potência/ tensão informadas para o produto na tabela
- Este produto prevê aterramento. Para segurança a rede da residência deverá contemplar sistema de aterramento;
- Nunca usar o neutro da rede para aterramento:
- Verificar com um eletricista se há sobrecarga no circuito de força;
- · A tomada ou conector em que será ligado o plugue do produto, deverá ser de fácil acesso, para possibilitar fácil desconexão para efeito de manutenção, conserto ou instalação;
- Se o produto apresentar marcas de queda ou danos na embalagem, o mesmo não deverá ser utilizado, pois pode não ser seguro para o usuário;
- A fim de atender as normas de segurança e evitar danos, somente pessoal especializado deverá realizar o conserto ou manutenção deste produto. Isto se aplica também ao cabo de alimentação. Caso este apresente ou venha a apresentar defeitos ou danos, somente pessoa especializada ou o próprio fabricante deverão substituí-lo.
- Sempre remover da tomada o cabo de alimentação para manutenção do produto (sempre puxar pelo plugue, nunca pelo
- Não permitir que o cabo de alimentação toque superfícies quentes:
- Retirar cuidadosamente o filme plástico de proteção do produto:
- Não operar o produto perto ou debaixo de cortinas, materiais inflamáveis ou dentro de armários. Não apoiar objetos sobre
- Não deixar recipientes desassistidos durante a preparação de frituras, pois o óleo pode incendiar-se quando aquecido demasiadamente, podendo danificar a coifa;
- Não flambar embaixo do depurador:
- Não compartilhar o duto exaustor da coifa com outros aparelhos que também necessitem de exaustão;
- Não deixar o produto desassistido guando em funcionamento:
- ATENÇÃO: as partes acessíveis podem ficar quentes quando usadas com os aparelhos de cozinhar;
- Este aparelho não se destina à utilização por pessoas (inclusive crianças) com capacidades física, sensoriais ou mentais reduzidas, ou por pessoas com falta de experiência e conhecimento, a menos que tenham recebido instruções referentes à utilização do aparelho ou estejam sob a supervisão de uma pessoa responsável pela sua segurança. Recomenda-se que as crianças sejam vigiadas para assegurar que elas não estejam brincando com o aparelho.
- Os invólucros plásticos e outros materiais da embalagem do produto deverão ficar longe do alcance de criancas e animais, a fim de se evitar riscos de sufocamento ao brincar ou manusear estes resíduos:
- Durante uma descarga eletrostática (ESD), é provável que este aparelho deixe de funcionar. Caso aconteca, desligar e ligar a coifa novamente, para voltar ao funcionamento normal:
- Utilizar sempre produtos normalizados pelo INMETRO;
- · A Irmãos Fischer S/A não assume qualquer responsabilidade por acões que venham resultar em danos por uso inadequado, se estas providências não forem observadas.



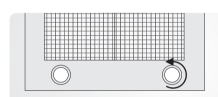


Para manter e proteger sua Coifa Talent FISCHER, siga as instruções abaixo:

- Antes de efetuar qualquer operação de limpeza e manutenção, desconectar o produto da rede elétrica:
- Não utilizar produtos abrasivos (saponáceos, esponias de aco, etc.):
- Limpar a área externa com água e detergente neutro e secar com um pano macio, ou utilizar produtos especiais para limpeza do inox:
- Limpar sempre as partes em inox da coifa após o uso:
- O filtro de alumínio deverá ser desmontado e lavado pelo menos uma vez por semana com água quente e detergente neutro. Filtro com acúmulo de gordura poderá permitir a passagem da oleosidade para o ambiente;
- O bom desempenho do produto depende da frequência que é feita a limpeza do filtro de alumínio e da troca do filtro de carvão ativado (modo depurador):
- Existe um risco de incêndio se a limpeza não for realizada em conformidade com as instruções;
- Trocar o filtro de carvão ativado sempre que o mesmo estiver saturado. De qualquer forma, recomendamos a troca do
- · A substituição do cabo de alimentação deverá ser feita somente por pessoal especializado. Recomendamos que a manutenção ou conserto do produto seja feito pela Rede de Postos Autorizados Fischer. É imprescindível que tais atividades sejam feitas por pessoal qualificado.

## SUBSTITUIÇÃO DA LÂMPADA

- · Antes de substituir a lâmpada assegurar-se de que a coifa está desconectada da rede elétrica:
- Trocar a lâmpada por uma nova de potência igual a indicada na tabela de características técnicas do produto. Recomendamos que a troca seia feita através da Rede de Postos Autorizados Fischer.



Para ter acesso a lâmpada, desrosquear a luminária até soltar-se.







# Manual de instruções







Cód, Manual 7365 Rev.08



AO COMPRAR UM PRODUTO COM A MARCA FISCHER, VOCÊ FAZ A ESCOLHA CERTA!

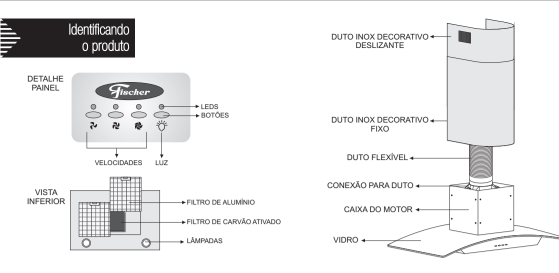
A FISCHER, presente no mercado há mais de 40 anos, é reconhecida por seus produtos que apresentam altíssimo nível de qualidade e uma perfeita adequação para uso. Líder de mercado nos segmentos onde atua, a Fischer, além de contar com ótimos produtos, proporciona um serviço de assistência técnica eficiente.



Identificando o produto	02
Itens que acompanham o produto	02
Características técnicas	
Instruções de instalação	
Utilizando o produto	
Cuidados	
Alertas de segurança	
Limpeza e manutenção	07
• SAC	contra capa
Garantia	







ITENS QUE ACOMPANHAM • 01 Manual de Instruções

01 Rede de Postos Autorizados
01 Filtro de carvão ativado

01 Kit de fixação

01 Gabarito para fixação

01 Duto flexível para exaustão

01 Conexão para duto flexível

01 Suporte fixação para base da coifa

01 Suporte fixação para duto decorativo fixo

01 Suporte fixação para duto decorativo deslizante

— Caracteristicas		
técnicas	Coifa Talent 60cm	Coifa Talent 90cm
Código	9347-12754 (127V)	5456-10178 (127V)
	9347-12756 (220V)	5456-10180 (220V)
Potência Total	255W (127V)	255W (127V)
	230W (220V)	230W (220V)
Frequência	60Hz	60Hz
Vazão	750m³ /h (saída livre)	700m³ /h (saída livre)
Pressão	330Pa	250Pa
Corrente	2,00A (127V)	2,00A (127V)
	1,04A (220V)	1,04A (220V)
Consumo	0,25 kWh (127V)	0,25 kWh (127V)
	0,23 kWh (220V)	0,23 kWh (220V)
Nº de velocidades	3	3
Nível de ruído	72dBA	70dBA
Acabamento	Aço Inox e vidro temperado	Aço Inox e vidro temperado
Lâmpadas	2 de 20W	2 de 20W
Função exaustor	SIM	SIM
Função depurador	SIM	SIM
Dimensões ext. da embalagem	(AxLxP) 570 x 650 x 480mm	(AxLxP) 570 x 950 x 460mm
Dimensões ext. do produto (mínima)	(AxLxP) 655 x 600 x 500mm	(AxLxP) 670 x 900 x 500mm
Peso do produto	17,07kg	21,17kg
Peso do produto embalado	19,97kg	24,42kg

VERIFIQUE OS ALERTAS DE SEGURANCA **DESCRITOS NO VERSO DESTE MANUAL** 

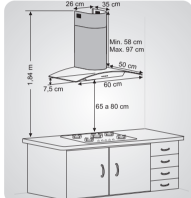
A instalação do produto deverá ser providenciada pelo usuário através da assistência técnica credenciada, não sendo coberta pela Fischer. Qualquer dúvida quanto a instalação ou uso, solicitamos entrar em contato com nosso Servico de Atendimento ao Consumidor: SAC 0800 47 3535 ou 0800 729 3535.

### PRIMEIROS PASSOS

Antes de começar a instalação do produto, verificar:

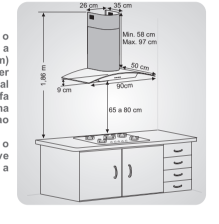
- A forma de trabalho da coifa: modo depurador (com filtro de carvão ativado), ou modo exaustor (sem filtro de carvão ativado).
- Para a instalação como modo exaustor, deverá ser providenciado o nicho (abertura no teto ou parede), para a passagem do duto flexível para o meio externo:
- Se o local onde será instalado o produto suporta um peso mínimo de 21kg;
- Se a superfície de instalação é resistente ao calor, a manchas e impermeável;
- Se a base da coifa ficará a uma distância mínima do fogão de 65cm e máxima de 80cm, independente do modo de utilização:
- Se o local de instalação estará livre de correntes de ar que comprometem o rendimento do produto:
- Se a tensão do produto é igual a tensão da tomada elétrica na qual será ligado e se a rede está aterrada.





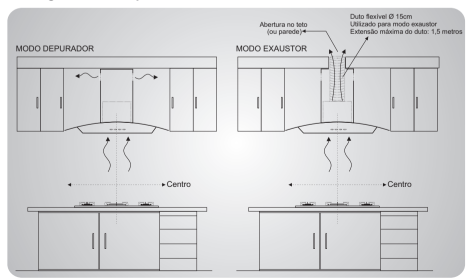
Verificar a distância do fogão até o teto antes de instalar a coifa. Se a distância for superior a 1.84m (60cm) ou 1,86m (90cm), deverá ser ser providenciado um projeto especial de instalação, caso contrário, a coifa não chegará até o teto ou ficará acima da altura máxima em relação ao

Para que a vazão seja eficiente, o duto flexível plástico não deve ultrapassar a distância de 1,5m até a área externa.



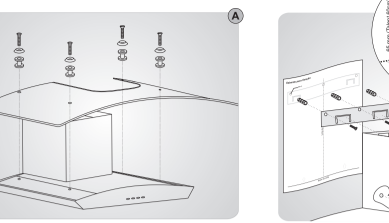
Coifa Talent 90cm

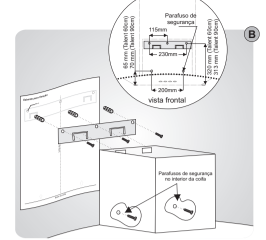
Abaixo, seguem duas **sugestões** de instalação da Coifa Talent Fischer:



NOTA: Para fixação do produto, centralizar a linha de centro da coifa com o centro do fogão. Com uma trena, achar a altura entre o fogão e a base da coifa, conforme indicado neste manual (65 a 80 cm). Utilizar o gabarito de fixação e com um lápis marcar a posição dos furos para fixação da coifa. Verificar se a altura da coifa até o teto não é superior a altura máxima do duto de inox (vide desenho acima).







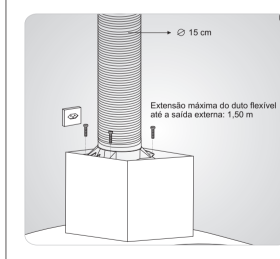
vista frontal

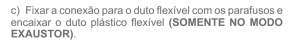
duto decorativo

Preparar o local a ser instalado (modo exaustor, que necessita de saída de ar, ou depurador). Vide ilustração pág.03. a) Fixar o vidro na base da coifa conforme desenho\*

b) Após verificar o centro da coifa com o centro do fogão e a altura que o produto deverá ficar instalado (vide medidas pág. 03), demarcar a área a ser furada com o gabarito do suporte de fixação da coifa. Fixar o suporte na parede conforme marcação. com os parafusos e buchas, e fixar os parafusos de segurança no interior da coifa. Suspender a coifa até encaixá-la no suporte de fixação através das aberturas na parte posterior da base.

Preparar os fios para conectar o produto na rede elétrica. Os fios desta conexão deverão ficar alojados dentro dos dutos de inox da coifa. Contatar um eletricista para a melhor forma de instalação elétrica do produto. Recomendamos que a instalação seja feita através da Rede de Postos Autorizados Fischer.



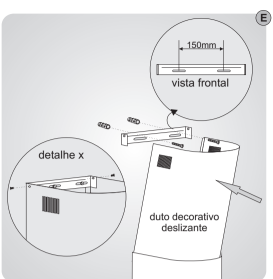


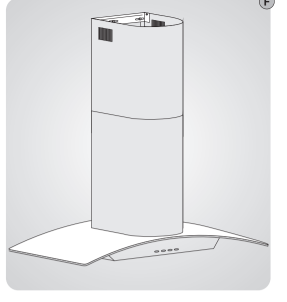
d) Fixar com parafusos o segundo suporte no duto de inox decorativo fixo. Levar diagonalmente o duto até encaixar na



\* Na Coifa Talent 60cm o vidro já vem fixado à base.







e) Conectar o produto à rede elétrica. Encostar o último suporte rente ao teto (onde o duto deslizante ficará encostado), e fixálo com os parafusos e buchas. A próxima etapa é passar o duto deslizante por dentro do duto fixo e parafusá-lo no suporte

f) Após todo procedimento, a coifa estará pronta para utilização.



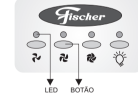
Para iniciar o processo de exaustão/depuração, basta pressionar o botão correspondente a velocidade desejada, a coifa ligará automaticamente, acendendo o LED correspondente a opção desejada.



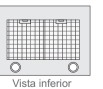
Liga/Desliga - Velocidade 2

Liga/Desliga - Velocidade 3

Acendimento das Lâmpadas



Para a opção de utilização como modo depurador, é necessário a utilização do filtro de carvão ativado, que irá filtrar a gordura, limpando o ar que retorna ao ambiente. Se for utilizar como modo exaustor, não é necessário a utilização deste filtro. Para o encaixe do filtro de carvão, basta desencaixar o(s) filtro(s) de alumínio e fixá-lo através da base imantada. Após, reencaixar o(s) filtro(s) de alumínio.









carvão ativado na base imantada (modo depurador) \*Apenas para

Talent 90 cm



carvão ativado e girar a trava (modo depurador) \*Apenas para

Talent 60 cm





